

Patent Application of:

Masahiro WATANABE, et al.

Application No.: 10/629,718

Group Art Unit: TBA

Filed: July 30, 2003

Examiner: TBA

For:

IMAGE PROCESSING PROGRAM, COMPUTER-READABLE RECORDING MEDIUM

RECORDED WITH IMAGE PROCESSING PROGRAM, IMAGE PROCESSING METHOD AND

IMAGE PROCESSING APPARATUS

SUBMISSION OF PCT DOCUMENTS

Commissioner for Patents PO Box 1450 Alexandria, VA 22313-1450

Sir:

The following PCT documents are submitted for the Examiner's consideration:

PCT/IB/304 - Notification Concerning Submission or Transmittal of Priority Document

PCT/IB/308 - Notice Informing the Applicant of the Communication of the International

Application to the Designated Offices

PCT/IB/301 - Notification of Receipt of Record Copy

PCT/IB/332 - Information Concerning Elected Offices Notified of Their Election

PCT/IPEA/409

PCT/IPEA/408

PCT WO 02/065396 A1

Respectfully submitted,

STAAS & HALSEY LLP

Date: 1-22-04

Ву

Registration No. 28,607

1201 New York Ave, N.W., Suite 700

Washington, D.C. 20005 Telephone: (202) 434-1500 Facsimile: (202) 434-1501



受人 14.9.-4 卷酬許

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 A50159	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP02/00605	国際出願日 (日.月.年) 28.01.02	優先日 (日.月.年) 30.01.01			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' G06T 5/00					
出願人(氏名又は名称) 富士通株式会社					
	国際予備審査報告を法施行規則第57条(P 紙を含めて全部で3 ペー	C T 3 6 条)の規定に従い送付する。 ジからなる。			
この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の内	容を含む。				
I X 国際予備審査報告の基礎	*				
Ⅱ □ 優先権					
Ⅲ □ 新規性、進歩性又は産業	芝上の利用可能性についての国際予備審査 額	製告の不作成			
IV					
V X PCT35条(2)に規定 の文献及び説明 VI	する新規性、進歩性又は産業上の利用可能	性についての見解、それを裏付けるため			
VII 国際出願の不備					
VII 国際出願に対する意見					
		·			

国際予備審査の請求書を受理した日 23.04.02	国際予備審査報告を作成した日 20.08.02	
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 51 ・ 新井 則和 電話番号 03-3581-1101 内線	3531

I. 国際予備審查	I. 国際予備審査報告の基礎				
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成された。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)					
X 出願時の	国際出願書類				
明細書 明細書 明細書	第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と		
請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	用 第 皿 第	項、 項、 項、 項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基 国際予備審査の請求書と	づき補正されたもの	
請求の範囲 図面 図面 図面 図面	第 第	ス、 ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの国際予備審査の請求書と)	
明細書の問題を	配列表の部分 第	ページ、 -ページ、 -ページ、 -	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と		
	書類の言語は、下記に示す場合を関				
	は、下記の言語である				
PCT	陽査のために提出されたPCT規則 Γ規則48.3(b)にいう国際公開の言	語			
国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語 3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。					
	顕は、メクレスティスはアミノ版 国際出願に含まれる書面による配列		, words and a second		
col	国際出願と共に提出された磁気ディ	ィスクによる酢			
□ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表					
山田原	後に提出した書面による配列表がE	出願時における	る国際出願の開示の範囲を	と超える事項を含まない旨の陳述	
書の提出があった					
4. 補正により 明細書)、下記の書類が削除された。 第	ページ			
請求の範囲の関係を		_ 項 ペー	-ジ/図		
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)					
i					

v.	新担佐 進生性 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	文献及び説明	能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、それを裏付ける
1.	見解	
į	新規性(N)	請求の範囲 <u>2-7,9-14</u> 有 請求の範囲 <u>1,8,15,16</u> 無
ì	進歩性 (I S) 	請求の範囲 2-7, 9-14 有 請求の範囲 1, 8, 15, 16 無
Ā	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <u>1-16</u> 請求の範囲 <u>無</u>

文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求の範囲1, 8, 15, 16は、 文献1 (JP 10-200752 A (富士ゼロックス株式会社), 1998. 07.31,全文)あるいは、 文献2 (JP 1-302962 A (松下電器産業株式会社), 1989.1 2.06,全文)により新規性を有しない。 文献1あるいは文献2には、抽出された画像特徴量の平均値及び偏差に基づき画像 状態を判定し、該判定結果に基づいて画像を補正することが記載されている。

請求の範囲2-7, 9-14の構成は、文献1、文献2に記載されておらず新規 性、進歩性を有する。

